

BYD



BYD SEAL U EV

Donanım Tablosu - 2024 Model Yılı

● Standart

Dış donanım

	Design
Metalik boyaya sahip tek renkli gövde	●
Elektrikli açılabilir, panoramik cam tavan (Sıkışma önleyici özelliği ile)	●
Ultraviyole (UV) korumalı, ısı & ses yalıtımlı ön cam	●
Karartılmış arka kapı camları ve arka cam	●
Elektrikli bagaj kapağı	●
Alüminyum tavan barları	●
19 inç alüminyum alaşımlı iki renkli jantlar (235/50 R19 lastikler)	●
LED gündüz farları	●
LED fren lambaları	●
Otomatik yanan farlar	●
Uzun far asistanı (HBA)	●
"Follow me home" (Farlar yolunuzu aydınlatmak için önceden açılır ve gecikmeli olarak kapanır)	●
Arka tamponda sis farı	●
Elektrikli ayarlanabilir & katlanabilir, ısıtmalı yan dikiz aynaları	●
Yan dikiz aynalarında zemini aydınlatan karşılama ışığı	●
Ön kapıların altında LED aydınlatma	●
Yağmur sensörlü ön cam silecekleri	●
LED şarj göstergesi	●

İç donanım

	Design
Çok fonksiyonlu, ısıtmalı vegan deri direksiyon simidi	●
LED aydınlatmalı makyaj aynasına sahip sürücü ve ön yolcu güneşlikleri	●
Otomatik kararan iç dikiz aynası	●
Tek dokunuşla açılabilen, sıkışma önleme fonksiyonlu camlar	●
Ön konsol ve arka kol dayamada çift bardak tutucu	●
Sürücü koltuğunda kolay giriş fonksiyonu (Kapı açıldığında kolay girişi sağlamak için sürücü koltuğu otomatik olarak geri gider)	●
Havalandırmalı ve ısıtmalı ön koltuklar	●
Entegre koltuk başlıklarına sahip spor ön koltuklar	●
Manuel ayarlanabilir koltuk başlığına sahip arka koltuklar	●
8 yöne ayarlanabilir, elektrikli, pozisyon hafızalı sürücü koltuğu	●
4 yöne ayarlanabilir, elektrikli ön yolcu koltuğu	●
40/60 oranında parçalı katlanabilir arka koltuk sırtlığı	●
Arka koltuktaki yolcular için havalandırma çıkışları	●
LED ön kapı aydınlatmaları	●
Sürücü ve ön yolcu ayak aydınlatması	●
Tavanda dört adet LED okuma ışığı (2 x Ön, 2 x Arka)	●
Ritmeye duyarlı çalışabilen çok renkli ambiyans aydınlatması	●
Bagaj aydınlatması	●
Bagaj üst rafı (Pandizot)	●
PM2.5 hava filtresi ve hava temizleme sistemi	●
Çift bölgeli otomatik klima	●

Bilgi & Eğlence sistemleri

Design

Direksiyon arkasında 12,3 inç TFT LCD gösterge paneli	●
15,6 inç elektrikli dönebilir dokunmatik multimedya ekranı	●
Apple CarPlay & Android Auto* (Kablolu & kablosuz bağlantı)	●
Orta konsolda akıllı telefonlar için kablosuz şarj istasyonu (2 x 15 w)	●
Akıllı telefonlar için bluetooth bağlantısı	●
Orta konsolda 12 V güç çıkışı	●
Ön yolcular için 2 adet USB girişi (1 x 18 w Tip C, 1 x 60 w Tip C)	●
Arka yolcular için 2 adet USB girişi (2 x 18 w Tip C)	●
FM radyo	●
10 hoparlörlü Infinity® ses sistemi	●
“Hi, BYD” sesli kontrol sistemi	●
Ön cama yansıtılmalı renkli bilgi ekranı (Head-up display)	●

* Android Auto'yu aracınızın ekranında kullanmak için Android 8 veya üzeri bir Android telefona, etkin bir veri planına ve g.co/androidauto/requirements adresinde uyumlu Android Auto uygulamasına ihtiyacınız olacaktır.

Güvenlik & Sürüş asistanları

Design

Sürücü için ön hava yastığı	●
Ön yolcu için ön hava yastığı (Devre dışı bırakma özelliği ile)	●
Sürücü ve ön yolcu için ön-orta hava yastığı	●
Sürücü ve ön yolcu için yan hava yastıkları	●
Perde hava yastıkları	●
Aktif gergili ve kuvvet limitörlü emniyet kemerleri	●
Emniyet kemerini bağlama uyarısı (5 koltuk için bağımsız uyarı)	●
Kilitlemeyi önleyici fren sistemi (Elektronik fren gücü dağıtımı özelliği ile [ABS+EBD])	●
Elektronik stabilite programı (ESP)	●
Çekiş kontrol sistemi (TCS)	●
Elektronik el freni (EPB)	●
Otomatik frende tutma sistemi (AHV)	●
Eğim iniş kontrolü (HDC)	●
Ön çarpışma uyarısı (PCW) & Otonom acil durum freni (AEB)	●
Trafik işareti algılama sistemi (TSR)	●
Akıllı hız limiti kontrolü (ISLC)	●
Şerit takip asistanı (Direksiyon destekli) (LSS)	●
Acil durum şerit takibi (ELK)	●
Adaptif hız sabitleme sistemi (ACC) & Akıllı hız sabitleme sistemi (ICC)	●
Kör nokta uyarı sistemi (BSD) & Şerit değiştirme asistanı (LCA)	●
Kapı açma uyarısı (DOW)	●
Arka çarpışma uyarısı (RCW)	●
Geri manevra çapraz trafik uyarısı (Fren destekli) (RCTB)	●
Ön çapraz trafik uyarısı (Fren destekli) (FCTA)	●
Lastik basınç görüntüleme sistemi (Her bir lastik için ayrı ayrı)	●
Panoramik görüş kamerası (360°)	●
Ön ve arka park sensörü (2 x Ön, 4 x Arka)	●
Arka kapılarda çocuk kilidi (Mekanik)	●
Ön yolcu koltuğunda ve arka yan koltuklarda ISOFIX bağlantıları	●

Güvenlik & Sürüş asistanları

Design

Araç içi acil durum çağrı sistemi (e-Call)	●
Sürücü yorgunluk algılama sistemi (DFM)	●
Hırsızlık önleme sistemi	●
Otomatik kilitleme sistemi	●
Çocuk varlık tespiti (CPD)	●
Hidrolik fren desteği (HBA)	●
Hidrolik güçlendirici fren (HBB)	●
Kontrollü park asistanı (CDP)	●
Dinamik denge kontrolü (VDC)	●
Yokuş kalkış desteği (HHC)	●
Araç devrilme önleme sistemi (RMI)	●
Fren önceliklendirme sistemi (BOS)	●
Konforlu duruş sistemi (CST)	●

Verimlilik ve pratiklik

Design

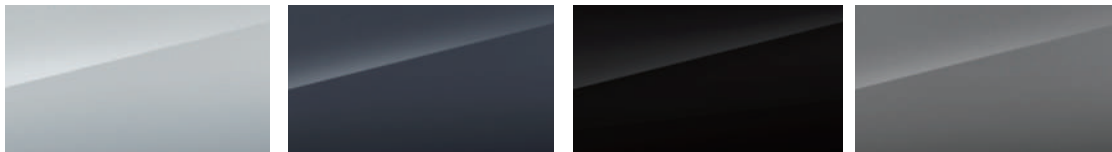
İki kademeli ayarlanabilen kinetik enerji geri kazanımı seviyesi (Standart, yüksek)	●
4 farklı sürüş modu (Eco, normal, spor, kar)	●
Araç enerji paylaşımı özelliği (VtoL)	●
2 x araç anahtarı	●
Anahtarsız giriş ve anahtarsız çalıştırma	●
Isı pompası	●
11 kW yerleşik şarj cihazı (On-board charger)	●

Aksesuarlar

Design

Mod 3 tip 2 şarj kablosu (3 fazlı, 32A, 5 metre uzunluğunda AC şarj kablosu)	●
Araç enerji paylaşımı özelliği (VtoL) güç kablosu (Araçtan dışarıya enerji sağlayan dörtlü priz)	●
Halı paspas seti	●

Gövde rengi seçenekleri



Saf beyaz

Titanium gri

Karbon siyah

Kum grisi

İç mekan renk seçenekleri



Siyah (Vegan deri)

Lacivert & Beyaz (Vegan deri)

Teknik Veriler - 2024 Model Yılı

Batarya

Batarya tipi	BYD Blade Batarya (LFP)
Batarya kapasitesi (kWh)	87
Nominal gerilim (V)	512
Şarj bağlantı noktası tipi	CCS2

Şarj süreleri

Maksimum AC şarj gücü	11 kW
AC şarj süresi (%0'dan %100'e)	9 saat 3 dakika
Maksimum DC şarj gücü	140 kW
DC hızlı şarj süresi (%10'dan %80'e)	43 dakika
DC hızlı şarj süresi (%30'dan %80'e)	28 dakika

WLTP ölçümleri

Elektrikli sürüş menzili - karma (km)	500
Elektrikli sürüş menzili - şehir içi (km)	674
Enerji tüketimi - karma (kWh/100 km)	20,5
Enerji tüketimi - şehir içi (kWh/100 km)	15,2
CO ₂ emisyonu - karma (g/km)	0

a) Enerji tüketim verileri, (AB) 2017-1151 Sayılı Yönetmelik'e uygun olarak hesaplanmıştır.

b) Gerçek elektrik menzili ve enerji tüketimi, kullanıcıya, sürüş tarzına, araç hızına, çevre koşullarına, dış sıcaklığa, rotaya ve diğer nedenlere göre değişebilir. Bu, gerçek değerler ve test verileri arasında farklılıklar olabileceği anlamına gelir. Ayrıca klima veya ısıtmalı koltuk gibi yardımcı sistemlerin kullanılması da gerçek sürüş şartlarında verileri etkileyebilir.

c) Şarj süresi ve hızı, batarya ısısı, şarj altyapısı özellikleri, şarj durumu gibi etkenlere bağlı olarak değişebilmektedir. Maksimum şarj hızına ulaşmak için uygun şarj gücüne sahip CCS2 DC çıkışlı şarj ünitesi ve uygun ortam sıcaklığı (25°C) gereklidir.

Sürüş performansı

Elektrik motoru tipi	Kalıcı mıknatıslı senkron motor
Çekiş tipi	Ön tekerlekten çekiş
Maksimum güç	160 kW (218 HP)
Maksimum tork	330 Nm
0-100 km/s hızlanma süresi (sn)	9,6 sn
Maksimum hız (km/s)	175 km/s
Rüzgar direnci katsayısı	0,32 Cd
Ön süspansiyon	MacPherson süspansiyon
Arka süspansiyon	Çok bağlantılı süspansiyon
Frenler	Havalandırılmalı disk frenler

Araç ağırlığı ve kapasite

Ağırlık (kg)	2.147
Azami ağırlık (kg)	2.557
Maks. ön aks taşıma ağırlığı (kg)	1.230
Maks. arka aks taşıma ağırlığı (kg)	1.347
Maks. tavan yükleme ağırlığı (kg)	75
Min. dönüş çapı (m)	11
Bagaj hacmi (l)	425
Bagaj hacmi - tavana kadar, koltuklar yatık (l)	1.440

Ölçüler (mm)

Uzunluk	4.785
Genişlik	1.890
Aynalar açık genişlik	2.085
Yükseklik	1.668
Aks aralığı	2.765
Ön iz açıklığı	1.630
Arka iz açıklığı	1.630



Tüm bilgiler ve görseller 2024 model yılı BYD SEAL U için geçerli olup 15 Ocak 2025'te mevcut olan verilere dayanmaktadır ve önceden haber vermeksizin değiştirilebilir. En güncel bilgiler için lütfen BYD Türkiye Yetkili Satıcısı ile iletişime geçiniz.

BYD

BYD SEAL U

BYD SEAL U

BYD SEAL U EV

BYD SEAL U EV